

KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Anslutningsdosor för antenner och markbaserad utrustning som inte är relaterad till säkerheten, samt för strömförsörjning av nödsystem i tunnlar. Anslutningsdosorna ger ett hållbart skydd för elektroniken i tuffa tunnelmiljöer. Beroende på utrustningen är kapslingarna certifierade för avbrottsfri nödströmsförsörjning med brandskydd.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Kapslingar, Höjd: 229 mm, Bredd: 152 mm, Djup: 133 mm, Flänsplattor: nedre, övre, Material: Rostfritt stål 1.4301 (304), borstad, Silver
Art.nr.	8000080476
Typ	KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX
GTIN (EAN)	4064675593072
Förp.	1 Stück

Skapandedatum den 8 maj 2024 23:30:22 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

KTB FS 221513 S2B2 TUBEBOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	133 mm	Byggdjup (tum)	5,236 inch
Höjd	229 mm	Bygghöjd (tum)	9,016 inch
Bredd	152 mm	Byggbredd (tum)	5,984 inch
Nettovikt	4 420 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-60 °C...135 °C
-----------------	-----------------

Allmänna uppgifter

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Drifttemperatur, max	135 °C
Drifttemperatur, min.	-60 °C	Fastsättning av lock	M6 Sexkantspåskruvar SW10
Flänsplattor	nedre, övre	Flänsplåt	Ja
Material	Rostfritt stål 1.4301 (304)	Materialtjocklek fläns	3 mm
Materialtjocklek kapsling	1,5 mm	Materialtjocklek lock	1,5 mm
Normer	EN 60068 ≤1m från spåret	Skyddsklass	IP66, IP67
Skyddsklass (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	Slagtålighet	10 J standardversion
Tätningmaterial	Silikon	Yta	borstad

Bestyckning horisontal

Säkringshållare tillgänglig	Nej
-----------------------------	-----

Bestyckning vertikal

Säkringshållare tillgänglig	Nej
-----------------------------	-----

Kapsling

Borrade hål Sida A	ingen	Borrade hål Sida B	ingen
Material	Rostfritt stål 1.4301 (304)		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

Nedladdningar

Kataloger	Catalogues in PDF-format
-----------	--